

Bestillingsnummer: 51RF12MB49XG52C | GTIN (EAN): 4069025622600

Produktbeskrivelse:



Trunking Flex 31, armaturinnsats, fra aluminium, lakkert, trafikkhvit (RAL 9016), lengde: 1.472mm, bredde: 91mm, høyde: 53mm, LED anslått lysfluks: 9.100lm, lysfarge: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam \leq 3 SDCM (innledende), forkoblingsenhet: PÅ/AV multilumen, med systemforbindelse: kontakt, strømtilkobling: 220..240V, AC, 50/60Hz, anslått effekt: 54W, egnet for nødlysdreftsapparater i henhold til EN 60598-2-22, forkoblingsenhet: enkeltbatteri-element, batteri: LiFePO₄, 4,5Ah, primær lysstyring med linse, fra plast, primært lystekn. deksel: deksel, fra PMMA, lysutstråling: direkte spredende, kapslingsgrad (totalt): IP20, beskyttelsesklasse (totalt): VK I (vernejording), kontrolltegn: CE, UKCA, slagfasthet: IK03, tillatt omg.temperatur for innendørs bruk: +5..+35°C, reduksjon av tillatt maksimal omgivelsestemperatur med 5°C ved takmontering, norm: EN 60598-2-22, Lyskilden og betjeningsenheten oppfyller kravene i økodesignforordningen (EU) 2019/2020 og kan byttes ut i samsvar med denne forskriften, pakningsenhet: 1 stykk

IP 20 IK 03  

Bestykning:	LED
Vekt (kg):	2,0
GTIN (EAN):	4069025622600

Bestillingsnummer: 51RF12MB49XG52C | GTIN (EAN): 4069025622600

Detaljert teknisk beskrivelse:

Hovedegenskaper

- Produkttype: armaturinnsats
- Produktnavn: Trunking Flex 31
- Bestillingsnummer:
51RF12MB49XG52C

Lysteknikk | Bestykning | Forkoblingsenhet

Komponenter 1

Lysteknikk:

- Lysstyring: linse fra plast
- Deksel: deksel
- Strålevinkel: bredstrålende
- Lysutstråling: direkte strålende
- UGR synsretning på langs av
armaturen: ≤ 25
- UGR synsretning på tvers av armaturen:
 ≤ 25

Bestykning:

- Tillegg: for nøddlysfunksjon, med sentral
selvtestfunksjon iht. EN 60598-2-22

Driftsapparat:

- Forkoblingsenhet: enkeltbatteri-
element
- Batteri: LiFePO4
- Nominell driftstid: 3h

Komponenter 2

Sertifikater, Standarder

- Kapslingsklasse: IP20
- Isolasjonsklasse: VK I (vernejording)
- Slagfasthet: IK03
- Temperaturområde (drift): $+5..+35^{\circ}\text{C}$
- Norm: EN 60598-2-22
- Testmerking, merking: CE, UKCA

Materiale, Farge

- saneringsinnsats: aluminium, lakkert,
trafikkhvit (RAL 9016)
- Antall: 1 stykk
- Deksel: deksel fra PMMA

Montasje

- Montasjetype, montasjested:
innstikksmontering, på
monteringsskinne
- Anordning:
enkelanordning/rekkemontering
- Tillegg: kun egnet til bruk innendørs

Elektrisk tilkobling

- Tilkobling: systemforbindelse: kontakt
- Nominell spenning: 220..240V, 50/60Hz,
AC

Dimensjoner, Vekt

- Lengde: 1472mm
- Bredde: 91mm
- Høyde: 53mm
- Vekt: 2,0kg

Levetid

- Anslått levetid: 70000 t (L80) ved OT =
 25°C